

**PERBEDAAN CAKUPAN IMUNISASI POLIO PADA BAYI
ANTARA PUSKESMAS DI DESA DAN DI KOTA
DI KABUPATEN SUKOHARJO PERIODE
JULI 2015 SAMPAI JUNI 2016**



**Disusun sebagai salah satu syarat menyelesaikan Program Studi Pendidikan
Dokter Fakultas kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta**

Diajukan Oleh:

AFRIZAL ARDIYANTO

J 500 130 085

**PROGRAM STUDI KEDOKTERAN UMUM
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
2017**

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PERBEDAAN CAKUPAN IMUNISASI POLIO PADA BAYI

ANTARA PUSKESMAS DI DESA DAN DI KOTA

DI KABUPATEN SUKOHARJO PERIODE

JULI 2015 SAMPAI JUNI 2016

Yang diajukan oleh :

Afrizal Ardiyanto

J500130085

Telah disetujui dan disahkan oleh Dewan Penguji dan Pembimbing Utama Skripsi
Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Pada hari Senin, 20 Februari 2017

Ketua Penguji

Nama : Dr. Yusuf Alam Romadhon, M.Kes. (.....)

NIK : 1003

Anggota Penguji

Nama : Dr. Anika Candrasari, M.Kes. (.....)

NIK : 1237

Pembimbing Utama

Nama : Prof. DR. Dr. Bambang Soebagyo, Sp.A(K). (.....)

NIK : 400.1243

Dekan

DR. Dr. EM. Surisna, M.Kes. (.....)

NIK. 919

PERNYATAAN

Dengan ini penulis menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di perguruan tinggi, sepanjang pengetahuan penulis tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain dalam naskah ini kecuali disebutkan dalam pustaka.

Surakarta, 11 Januari 2017



Afrizal Ardiyanto

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji saya panjatkan atas kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, karunia dan hidayah-Nya sehingga laporan penelitian yang berjudul “Perbedaan Cakupan Imunisasi Polio Pada Bayi Antara Puskesmas di Desa dan di Kota di Kabupaten Sukoharjo Periode Juli 2015 Sampai juni 2016” dapat terselesaikan. Penyusunan Skripsi ini dimaksudkan sebagai salah satu syarat kelulusan tingkat sarjana di Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.


Skripsi ini terselesaikan tidak lepas dari bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu penulis ingin mengucapkan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. DR. Dr. EM Sutrisna, M.Kes., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.
2. Dr. Erna Herawati, Sp.K.J., selaku kepala biro skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.
3. Prof. DR. Dr. Bambang Soebagyo, Sp.A(K)., selaku dosen pembimbing utama yang telah meluangkan waktu dan memberikan bimbingan dan saran bagi penulis.
4. Dr. Yusuf Alam Romadhon, M.Kes., selaku ketua penguji, yang telah memberikan saran dan nasihat dalam menyempurnakan skripsi ini.
5. Dr. Anika Candrasari, M.Kes., selaku anggota penguji, yang telah memberikan saran dan nasihat dalam menyempurnakan skripsi ini.
6. Dr. Endang Widhiyastuti, M.Gizi., selaku pembimbing akademik yang telah meluangkan waktu dan memberikan bimbingan, motivasi dan saran bagi penulis.
7. Seluruh dosen dan staff Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta yang telah memberikan ilmu dan bantuan kepada seluruh mahasiswa terutama penulis.
8. Kepala Puskesmas Kartasura dan Bulu beserta staff yang telah bersedia meluangkan sedikit waktu dan pikirannya dalam penelitian penulis.

9. Bapakku tersayang, Tasman dan Mamaku tercinta, Sri Setiyorini, yang telah memberikan doa, motivasi dan semangatnya dari jauh.
10. Adikku, Rico Indra Kurniawan, Zaqy Candra Praditya, yang telah memberikan keceriaan dan kebahagiaan dalam keseharianku serta selalu memberikan dukungan dan motivasi.
11. Bapak Sarwana dan Ibu Wita serta Nanung Prasetyo, Intan Kusuma Sari dan Brilian Prabasari yang selalu memberikan motivasi, dukungan serta bantuan.
12. Teman-teman organisasi IMM FK UMS, DPM FK UMS, FSIKI, Mentoring yang telah menjadi teman dan tempat terbaik dalam pengembangan diri dan ilmu berkehidupan dari sis lain selama berada di FK UMS.
13. Sahabat DNA XIII, tutorial sembilan, tutorial sebelas, dua belas serta Skill Lab atas kebersamaannya dari semester satu hingga sekarang.
14. Keluarga CEMARA (Irwan, Yudwari, Wildan, Lian, Tangguh) yang sudah menjadi saudara perantauan dan selalu memberikan dukungan serta saran dalam menghadapi masalah.
15. Kepada teman-teman Asisten Dosen Anatomi yang selalu berbagi ilmu yang bermanfaat.
16. Teman-teman kelompok bimbingan skripsi (Deby, Vina O, Arum L, Risya, Yessi) yang selalu ada untuk membantu dikala susah maupun senang serta bantuan dan saran dalam penyusunan skripsi ini.
17. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah memberikan bantuan dalam penyusunan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa penyusunan laporan penelitian ini masih jauh dari kesempurnaan, maka kritik dan saran yang membangun dari pembaca sangat diharapkan. Akhirnya penulis berharap semoga penyusunan skripsi ini bermanfaat bagi semua pihak.

Surakarta, 11/Januari 2017



Afrizal Ardiyanto

MOTTO

“Kami (Allah) pasti akan menguji kamu, hingga nyata dan terbukti mana yang pejuang dan mana yang sabar dari kamu”
(Q.S. Muhammad 31)

“Hai orang-orang yang beriman. Bersabarlah kamu, dan kuatkanlah kesabaranmu dan tetaplah bersiaga-siaga (diperbatasan negrimu) dan bertaqwalah kepada Allah supaya kamu beruntung”
(Q.S AL Imran 200)

“Maka apabila kamu telah selesai dari satu urusan maka kerjakanlah dengan sungguh-sungguh urusan yang lain”
(Al-Insyirah: 7)

“Pikiran tak dapat dibatasi, lisan tak dapat dibungkam, anggota tubuh tak dapat diam. Karena itu jika kamu tidak disibukan dengan hal-hal besar maka kamu akan disibukan dengan hal-hal kecil”
(Abdul Wahab Azzam)

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
MOTTO	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
ABSTRAK	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Landasan Teori.....	8
1. Imunisasi	8
2. Tujuan Imunisasi.....	9
3. Jenis Imunisasi	10
4. Polio	10
5. Imunisasi Polio.....	12
6. Desa.....	13

a. Ciri-ciri Desa.....	14
b. Fungsi Desa.....	15
7. Kota.....	15
a. Ciri-ciri Desa.....	14
b. Fungsi Desa.....	15
8. Puskesmas	17
a. Fungsi Puskesmas	17
b. Jumlah Puskesmas	18
c. Ketersediaan Obat dan Alat Kesehatan.....	18
d. Distribusi Obat dan Alat Kesehatan.....	18
e. Tenaga Kesehatan	19
f. Kategori Puskesmas	19
B. Daftar Puskesmas Desa dan Kota	23
C. Kerangka Konsep.....	24
D. Hipotesis	25
BAB III METODE PENELITIAN	26
A. Desain Penelitian	26
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	26
C. Populasi Penelitian.....	26
D. Sampel dan Teknik Sampling	26
E. Kriteria Subjek Penelitian	27
F. Identifikasi Variabel Penelitian.....	27
G. Definisi Operasional	28
H. Instrumen Penelitian	29
I. Jalannya Penelitian.....	29
J. Teknik Pengumpulan Data.....	30

K. Analisis Data.....	31
L. Pelaksanaan Penelitian.....	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	32
A. Hasil	32
B. Pembahasan.....	34
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	41
A. Kesimpulan	41
B. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	43

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Distribusi daftar puskesmas.....	23
Tabel 3.1 Pelaksanaan penelitian.....	31
Tabel 4.1 Frekuensi perbedaan cakupan imunisasi polio pada bayi di puskesmas desa dan kota	32

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka konsep penelitian	24
Gambar 3.1 Alur penelitian.....	29
Gambar 4.1 Grafik frekuensi perbedaan cakupan imunisasi polio	32
Gambar 4.2 Grafik frekuensi perbedaan cakupan imunisasi polio tiap bulan	33

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat <i>ethical clearance</i>	46
Lampiran 2. Surat ijin penelitian	47
Lampiran 3. Surat telah melakukan penelitian di puskesmas kartasura	48
Lampiran 4. Surat telah melakukan penelitian di puskesmas bulu	49
Lampiran 5. Data cakupan imunisasi polio periode juni 2015 sampai juli 2016	50
Lampiran 6. Data hasil cakupan imunisasi polio	51
Lampiran 7. Grafik persentase cakupan imunisasi polio.....	52

DAFTAR SINGKATAN

ERAPO	: Eradikasi Polio
PIN	: Pekan Imunisasi Nasional
AFP	: <i>Acute Flaccid Paralysis</i>
Dinkesjateng	: Dinas Kesehatan Jawa Tengah
Kemenkes RI	: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
UKBM	: Upaya Kesehatan Bersumberdaya Masyarakat
PPI	: Program Pengembangan Imunisasi
UCI	: <i>Universal Child Immunization</i>
MENKES	: Menteri Kesehatan
PD3I	: Penyakit-penyakit yang Dapat Dicegah Dengan Imunisasi
Riskesdas	: Riset Kesehatan Dasar
WHO	: <i>World Health Organization</i>
KLB	: Kejadian Luar Biasa
CNS	: <i>Central Nervous System</i>
Depkes RI	: Departemen Kesehatan
UKM	: Unit Kesehatan Masyarakat
UKP	: Unit Kesehatan Perseorangan
DKK	: Dinas Kesehatan Kabupaten
PERMENKES	: Peraturan Menteri Kesehatan

ABSTRAK
PERBEDAAN CAKUPAN IMUNISASI POLIO PADA BAYI
ANTARA PUSKESMAS DI DESA DAN DI KOTA
DI KABUPATEN SUKOHARJO PERIODE
JULI 2015 SAMPAI JUNI 2016

Afrizal .A, Bambang .S

Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta

Latar Belakang: Imunisasi merupakan salah satu bentuk intervensi kesehatan yang sangat efektif dalam upaya menurunkan angka kesakitan dan kematian bayi. sehingga merupakan salah satu prioritas utama pemerintah dalam pelayanan kesehatan khususnya di puskesmas dalam bidang preventif. Upaya pemerintah untuk membebaskan Indonesia dari polio adalah dengan melakukan Program Eradikasi Polio (ERAPO) dan Pekan Imunisasi Nasional (PIN) Polio yang bertujuan untuk meningkatkan jumlah cakupan imunisasi Polio yang ada.

Tujuan: Menganalisis perbedaan cakupan Imunisasi Polio serta faktor yang mempengaruhi pada bayi antara Puskesmas di desa dan di kota di Kabupaten Sukoharjo periode Juli 2015 sampai Juni 2016.

Metode: Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dari data sekunder serta dilakukan penelitian kualitatif dengan melakukan wawancara terhadap sebab-sebab bayi yang tidak di imunisasi, dengan teknik *total sampling* yakni dengan melihat keseluruhan jumlah bayi yang ada di puskesmas.

Hasil Penelitian: Dari perhitungan data yang ada maka didapatkan jumlah cakupan imunisasi polio di puskesmas desa sebesar 92,7%, sedangkan di puskesmas kota sebesar 96,32%. Serta beberapa faktor yang mempengaruhi yakni : tempat pelayanan imunisasi, sosial ekonomi, perpindahan penduduk, tingkat pengetahuan, penolakan imunisasi, berita vaksin palsu, motivasi ibu, dukungan masyarakat dan keluarga.

Kesimpulan: Terdapat Perbedaan Cakupan Imunisasi polio pada bayi antara puskesmas di desa dan di kota di Kabupaten Sukoharjo, dengan perbedaan cakupan imunisasi polio di kota lebih besar dibandingkan cakupan imunisasi polio di desa.

Kata kunci: Imunisasi Polio, Puskesmas Desa, Puskesmas Kota

ABSTRACT

THE DIFFERENCE OF POLIO IMMUNIZATION COVERAGE IN BABIES BETWEEN PRIMARY CARE IN THE VILLAGE AND IN THE CITY IN THE DISTRICT SUKOHARJO PERIOD JULY 2015 TO JUNE 2016

Afrizal .A, Bambang .S

Faculty of Medicine Universitas Muhammadiyah Surakarta

Background: Immunization is one form of effective health interventions in reducing morbidity and infant mortality. So this is one of the main priorities of government in health care, especially in the field of preventive health centers. Government efforts to free Indonesia from Polio is to conduct Polio Eradication Programme (ERAPO) and National Immunization Week (PIN) Polio which aims to increase the number of Polio immunization coverage that already exists.

Objective: To analyzing the differences of Polio Immunization coverage in infants between health centers in rural and urban areas in Sukoharjo during the period of July 2015 to June 2016. As well as finding out what are the factors that lead to differences in the polio immunization coverage.

Method: This research was a descriptive research of secondary data as well as qualitative research conducted by doing the interview against the causes of babies who are not in immunization, with a total sampling technique by looking at the total number of babies in primary care.

Results: From the existing data calculation then found the number of Polio immunization coverage in the rural health centers amounted to 92.7%, while in urban public health center amounted to 96.32%. As well as some of the factors that affect : immunization services, in which the social economy, the displacement of population, level of knowledge, the refusal of immunization, vaccine false news, the motivation of the mother, family and community support.

Conclusion: There are differences Polio immunization coverage in infants between rural and urban health centers in Sukoharjo, with differences in polio immunization coverage in urban areas that are larger compared polio immunization coverage in rural areas.

Keywords: Polio Immunization, Rural Health Center, Urban Health Center